

YR	MO	S38WS	S34WS	WL1351	ASRCA2	ASRCA2	ASRSA2	WSC11W	REUWS2	LSPWS2	LCWSS2
1965	1	642.93	69.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1129.71	58.70
1965	2	700.23	76.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1268.24	89.49
1965	3	273.58	6.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	609.14	52.42
1965	4	2461.52	1229.23	3539.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1992.93	61.22
1965	5	2606.88	1521.65	4128.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2797.43	162.27
1965	6	607.00	165.60	493.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1156.66	47.44
1965	7	39.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	235.52	0.00
1965	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1965	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1965	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1965	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	19.74
1965	12	1.64	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	370.34	216.08
1966	1	8.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	290.19	16.72
1966	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	134.06	9.51
1966	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.87	1.39
1966	4	77.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	382.13	14.52
1966	5	317.00	16.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	666.95	55.56
1966	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1966	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1966	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1966	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1966	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1966	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	32.62	0.50
1966	12	275.50	8.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1036.50	77.29
1967	1	538.13	68.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	854.90	65.49
1967	2	182.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	363.85	3.40
1967	3	856.95	171.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1306.27	66.05
1967	4	1408.91	538.11	1707.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1459.59	64.16
1967	5	1174.24	1305.35	1597.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2252.17	194.88
1967	6	431.25	3.19	434.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	451.29	35.05
1967	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	38.44
1967	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1967	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1967	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1967	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	675.24
1967	12	15.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	351.14	345.88
1968	1	220.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	514.67	67.61
1968	2	262.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	460.71	18.70
1968	3	602.33	17.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	837.71	24.19
1968	4	1111.53	524.50	1452.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2135.60	209.54
1968	5	1117.99	481.21	1599.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	569.23	20.07
1968	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1968	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1968	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1968	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1968	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1968	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.47	73.81
1968	12	367.68	38.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1135.63	87.25
1969	1	157.47	43.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	365.45	22.03
1969	2	62.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	322.49	7.00
1969	3	81.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	361.87	15.45
1969	4	202.47	4.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	770.40	20.22
1969	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	35.54	0.00
1969	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1969	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1969	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1969	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1969	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1969	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1969	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	23.06	0.09
1970	1	40.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	375.96	104.44

1970	2	0.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	68.05	277.96
1970	3	47.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	137.06	190.12
1970	4	155.06	0.64	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	434.96	333.79
1970	5	1096.50	593.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1538.79	76.25
1970	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1970	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1970	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1970	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1970	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1970	11	173.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	664.43	74.02
1970	12	860.65	83.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1286.89	128.38
1971	1	1357.89	379.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1827.06	109.91
1971	2	1515.15	533.40	189.96	0.00	0.00	0.00	0.00	1950.44	114.70
1971	3	3107.86	1119.25	4227.10	0.00	0.00	0.00	0.00	2111.38	80.09
1971	4	4553.80	2053.10	6606.87	0.00	0.00	0.00	0.00	2181.91	36.61
1971	5	2142.18	914.05	2979.75	0.00	0.00	0.00	0.00	1997.39	90.14
1971	6	872.11	0.00	640.82	0.00	0.00	0.00	0.00	741.44	47.33
1971	7	71.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	326.49	0.45
1971	8	164.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	365.31	0.00
1971	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1971	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1971	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1971	12	80.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	364.63	12.38
1972	1	44.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	284.00	0.14
1972	2	0.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	162.34	1.35
1972	3	322.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	454.36	10.05
1972	4	75.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	272.59	14.49
1972	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1972	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1972	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1972	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1972	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1972	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1972	11	2.69	34.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	281.19	6.92
1972	12	13.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	195.88	5.50
1973	1	84.98	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	370.48	1.97
1973	2	470.82	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	640.71	30.84
1973	3	617.87	54.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	981.55	80.84
1973	4	505.96	120.28	585.48	0.00	0.00	0.00	0.00	1119.13	151.51
1973	5	575.75	78.53	654.27	0.00	0.00	0.00	0.00	1184.21	143.64
1973	6	170.68	0.00	170.68	0.00	0.00	0.00	0.00	318.61	0.00
1973	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1973	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1973	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1973	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1973	11	15.61	23.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	512.23	67.28
1973	12	60.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	463.25	47.40
1974	1	80.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	427.08	48.24
1974	2	295.77	101.82	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1180.12	84.22
1974	3	1096.42	389.76	518.36	0.00	0.00	0.00	0.00	1655.09	90.06
1974	4	2644.73	1179.31	3624.19	0.00	0.00	0.00	0.00	1947.04	173.38
1974	5	1365.91	609.80	1975.72	0.00	0.00	0.00	0.00	2336.91	218.75
1974	6	292.04	0.00	209.45	0.00	0.00	0.00	0.00	344.54	29.09
1974	7	314.54	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	537.77	0.00
1974	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1974	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1974	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1974	11	0.00	26.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	781.46	99.86
1974	12	6.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	159.07	0.00
1975	1	782.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	768.30	34.82
1975	2	1169.44	147.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1650.65	96.91
1975	3	2653.46	897.18	2658.35	0.00	0.00	0.00	0.00	2085.76	78.64

1975	4	4213.20	1763.89	5684.34	0.00	0.00	0.00	0.00	2063.80	45.03
1975	5	790.37	271.13	1061.49	0.00	0.00	0.00	0.00	647.72	28.08
1975	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1975	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1975	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1975	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1975	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1975	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1975	12	96.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	533.00	29.27
1976	1	570.77	8.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1050.07	103.10
1976	2	775.10	76.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1017.57	86.11
1976	3	19.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	251.01	14.45
1976	4	473.88	433.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2014.73	225.14
1976	5	127.76	43.08	148.28	0.00	0.00	0.00	0.00	103.69	10.66
1976	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1976	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1976	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1976	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1976	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	15.52	0.00
1976	11	31.27	135.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	316.55	17.78
1976	12	81.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	429.09	19.32
1977	1	15.79	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	230.57	3.07
1977	2	438.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	899.22	69.85
1977	3	1638.23	664.94	749.49	0.00	0.00	0.00	0.00	2004.78	112.75
1977	4	1444.71	655.73	2100.45	0.00	0.00	0.00	0.00	1951.09	106.35
1977	5	118.41	61.13	23.26	0.00	0.00	0.00	0.00	304.49	0.00
1977	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1977	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1977	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.75	0.00
1977	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1977	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1977	11	9.32	134.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	618.83	50.92
1977	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	51.25	9.08
1978	1	1.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	91.57	0.00
1978	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.71	0.00
1978	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.06	2.67
1978	4	251.98	7.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	687.43	32.86
1978	5	457.47	12.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	834.80	54.99
1978	6	98.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	188.98	0.00
1978	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1978	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1978	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1978	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1978	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.20	9.37
1978	12	165.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	489.27	3.65
1979	1	117.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	469.33	0.16
1979	2	588.48	12.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	905.25	77.27
1979	3	1103.15	458.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1712.45	101.48
1979	4	2003.87	956.76	866.80	0.00	0.00	0.00	0.00	1687.82	63.26
1979	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	78.90
1979	6	3.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	61.60	85.43
1979	7	1.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	45.50	0.00
1979	8	336.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	388.21	0.55
1979	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1979	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1979	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	24.86	8.05
1979	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	19.54	0.00
1980	1	150.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	696.82	40.04
1980	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	111.56	0.00
1980	3	146.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	401.52	23.62
1980	4	183.13	25.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	453.74	25.27
1980	5	592.65	65.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1102.31	59.94

1990	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1990	11	424.84	619.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1254.82	94.26
1990	12	1809.61	1232.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1643.95	40.88
1991	1	282.76	67.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	702.53	38.27
1991	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1991	3	0.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	137.09	1.98
1991	4	23.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	139.69	18.57
1991	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	96.35	0.00
1991	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1991	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1991	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1991	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1991	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1991	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	63.79	794.55
1991	12	17.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	150.20	297.98
1992	1	6.64	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	37.35	393.01
1992	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	37.75	209.02
1992	3	140.54	4.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	610.67	63.00
1992	4	195.97	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	359.15	0.11
1992	5	845.78	190.65	58.32	0.00	0.00	0.00	0.00	1447.71	98.74
1992	6	156.49	0.00	32.80	0.00	0.00	0.00	0.00	141.74	10.35
1992	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1992	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1992	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1992	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.96	0.00
1992	11	46.60	123.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	388.13	22.12
1992	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	140.00	1.79
1993	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18.99	0.00
1993	2	28.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	240.64	2.54
1993	3	166.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	515.82	24.08
1993	4	14.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	107.98	0.00
1993	5	1033.40	340.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1499.94	88.62
1993	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.00
1993	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1993	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1993	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1993	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1993	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	33.04	0.20
1993	12	164.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	710.06	61.76
1994	1	37.98	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	187.83	11.69
1994	2	5.97	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	115.81	0.25
1994	3	416.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	613.57	138.70
1994	4	522.92	64.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	881.04	60.63
1994	5	69.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	236.90	0.30
1994	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1994	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1994	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1994	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1994	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1994	11	0.00	7.74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	70.10	5.07
1994	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1995	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1995	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	59.05	7.43
1995	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	195.09
1995	4	14.43	23.53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	472.59	115.83
1995	5	136.23	36.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	758.31	74.54
1995	6	7.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	33.60	0.93
1995	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1995	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1995	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1995	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1995	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	135.58	5.35

1995	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	450.07	18.38
1996	1	150.98	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	714.74	59.57
1996	2	774.85	47.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	931.06	72.69
1996	3	379.50	122.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	626.36	50.94
1996	4	0.00	19.54	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	606.94	79.36
1996	5	3.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	463.71	52.66
1996	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1996	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1996	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1996	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1996	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1996	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16.08	84.04
1996	12	218.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	750.78	22.02
1997	1	86.54	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	264.79	13.99
1997	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	46.95	0.00
1997	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	27.89	0.00
1997	4	77.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	153.45	5.83
1997	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	97.49	5.72
1997	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1997	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1997	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1997	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1997	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1997	11	0.00	39.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	370.47	48.41
1997	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1998	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1998	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1998	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1998	4	15.28	81.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	676.67	44.28
1998	5	849.20	586.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1819.68	99.87
1998	6	146.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	223.79	0.29
1998	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1998	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1998	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	29.47
1998	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1998	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.79	12.02
1998	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1999	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1999	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	175.58	8.52
1999	3	451.62	412.71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1616.77	119.80
1999	4	2283.30	1187.06	1959.37	0.00	0.00	0.00	0.00	2122.93	88.30
1999	5	1351.45	581.52	1842.57	0.00	0.00	0.00	0.00	2065.43	119.71
1999	6	12.25	0.00	12.25	0.00	0.00	0.00	0.00	13.30	1.76
1999	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.56
1999	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1999	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1999	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1999	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1999	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	47.53	237.95
2000	1	323.49	3.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	910.53	94.97
2000	2	659.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	863.53	85.01
2000	3	735.97	108.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	870.50	73.83
2000	4	17.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	133.65	0.00
2000	5	624.67	220.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1761.78	87.00
2000	6	80.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	101.06	0.00
2000	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2000	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	35.81
2000	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2000	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2000	11	152.04	4.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	862.62	53.18
2000	12	151.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	496.17	35.79